Index of Claims								

 Application No.	Applicant(s)	
10/081,879	JUNG ET AL.	
Examiner	Art Unit	

		1	Re	ejeo	cte	d	d -		-		(Thr		gh r)		N	N	on-	Ele	ct	ed		A		Ą	p	eal				
		=	A	llov	vec	4		+		Restricted							1	in	ter	fer	en	ce		0		Оb	jec	cte	d				
	im	Date								Cle	im			_	Date	_		_	7		- (1	aim	_	_	_	_	ate	_	_				
113		١.	т – т		- 4	ale	_	-	-1	-	CIE	чті	Ь-т		_	Dau	, –		-	\dashv	ŀ	U		-	-	_	무	ate		г-т	_	_	
	Original	3								1	Bul	Original									-	Final	Original										
٦	1	=		7	7	-	+	1			-	51	1		+		Н	_	7	٦	ı		101	1	7	1	+	+	7	\neg	П	Н	
_	2	=	1	7	_	-		1	Н	_	7	52	\vdash	_	+-	-		-	-	-	t		102	\vdash	-†	+	+	+	7		_	Т	
7	3	=		7	-	7		1				53	1-1	\neg	+-			7	7	\neg	ł		103	1	+	+	+	+	-			Н	
_	4	=		-	+	+	+-	+-	\vdash	-	-	54	1	+-	+	-	1	-	-+	\dashv	ŀ		104	1	+	+	+	+	7		Н	H	
-	5	1-		7	1	7	-†-	+-	\vdash	-	7	55	\vdash	+	+-	-	Н	-+	7	Н	ł		105	\vdash	+	+	+	+	7	-	Н	۲	
-	6	=	1	7	+	+	-+-	+	Н	-	-	56	1	+	+	Ι-	Н	-	-	٦	ŀ		106	1	+	+	+	+	-	-	_	H	
_	7	=	\vdash	+	+	+	+	+	+	-	-	57	++	-+-	+-	\vdash	\vdash	7	7	-1	Ì		107	1	+	+	+	+	-	\vdash	Н	-	
-	8	=	1	+	+	+	+-	+-	\vdash	-	-	58	\vdash	+	+-	\vdash	Н	+	-+	ᅱ	ŀ		108	\vdash	+	+	+	+	\dashv	Н		+	
_	9	E		_	+	+	+	+-	\vdash	-	-	59	1	+	+	1	Н	-	-1	\dashv	Ì		109	1	-+	+	+	+	-	\vdash	Н	H	
7	10	Ē		7	1	7	+	1		\vdash	7	60	1	7	1	_	П	-	7	7	t		110	1	7	+	+	\neg	7		П	r	
	11	=	\Box	7	7	7	7	1			\neg	61	1	7	+			7	7	7	t		111	1	+	+	7	7	7	\Box	П	Г	
Ţ	12	E	1	7	1	-+	-	1		-	-	62	1	-	1	_		-	7	٦	Ì		112	\vdash	-†	+	+	+	7	Н	П	Г	
-	13	-		7	7	7	1	1-		-	7	63		-+-	1	_		7	7	7	Ì		113	1	+	+	+	_	7	\Box	$\overline{}$	۲	
Ŧ	14	-	П	7	7	+	+	1		-	7	64	\vdash	-+-	+	-	1	-	7	\dashv	ŀ		114	\vdash	7	+	+	+	-	\vdash		Г	
۲	15	13	\vdash	7	-	+	1	1-	\vdash	-	7	65	\vdash	\neg	+	\vdash	Н	7	7	-1	ł		115	\vdash	+	+	+	+	7	М	М	М	
٦	16	=		7	7	_	_	+			\neg	66	11	+	+	-		7	7	7	ł		116	\vdash	7	$^{+}$	+	7	7		П	Н	
-	17	1=	-	-+	7	-+	-	1	\vdash	h-	-	67	1	+	+-	-	Н	-+	-+	\neg	ì		117	1	-+	+	+	$^{+}$	-	-	$\overline{}$	Η-	

E 5 =	55	105
6 6 =	56	106
9 7 =	57	107
6 8 =	58	108
a 19 (=)	59	109
70 10 =	60	110
11 11 2	61	
12 =	62	112
	63	
		113
14 14 =	64	114
15 15 2	65	115
16 =	66	116
12 17 2	67	117
18 18 =	68	118
19 19 =	69	119
20 20 =	70	120
21	71	121
22	72	122
23	73	123
24	74	124
25	75	125
26	76	126
27	77	127
28	78	128
29	79	129
30	80	130
31	81	131
32	82	132
33	83	133
1 34 1 1 1 1 1 1	84	134
35	85	135
36	86	136
	87	
37		137
38	88	138
39	89	139
40	90	140
41	91	141
42	92	142
43	93	143
44	94	144
45	95	145
46	96	146
47	97	147
48	98	148